Impostare la durezza dell'acqua

La durezza dell'acqua viene impostata coi tasti della zona comandi sulla torre caldaia.

Míele



Per selezionare la durezza dell'acqua procedere come segue.

■ Mantenendo premuto il tasto ⑤, accendere contemporaneamente il sistema di stiratura a vapore col tasto 🕕 Mantenere premuto il tasto (\$\mathbf{g}\$) finché la spia di controllo ≤ è gialla.

La spia di controllo 🛭 lampeggia 10 volte brevemente e la spia di controllo S lampeggia 1 volta a lungo (impostazione alla consegna).

Il grado di durezza selezionato è visualizzato dal ritmo dei lampeggi della spia di controllo 🛽 (v. tabella durezza acqua nelle istruzioni d'uso).

Premendo brevemente il tasto (\$).

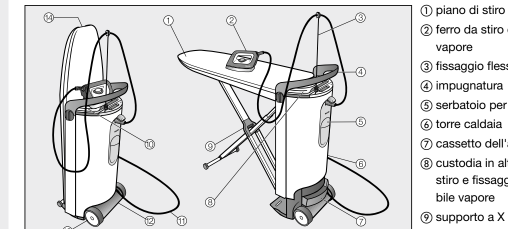
selezionare il ritmo dei lampeggi corrispondente all'effettiva durezza dell'acqua. Ad ogni pressione del tasto si passa al valore successivo. Dopo il valore massimo, l'impostazione comincia da capo.

③ presa per il vapore Si raccomanda di impostare il grado di durezza esatto. In caso diverso i diritti di

1) impugnatura girevole per regolare

2) superficie di appoggio per ferro da

l'altezza e chiudere il sistema



) piano di stiro (2) ferro da stiro con flessibile (12) custodia in basso per cavo

3) fissaggio flessibile vapore impugnatura

③ rulli di scorrimento 5) serbatoio per l'acqua (4) maniglia di sblocco apertu-

Miele

(8) tasto On/Off (1) con spia di controllo

(10) spia di controllo 💩 serbatoio acqua

② spia di controllo 😭 vuotare cassetto

(9) spia di controllo ⟨⟩ vapore pronto

1) spia di controllo generatore di

vapore troppo caldo

dell'acqua redisdua

(14) tasto decalcificare (\$)

(1) cavo collegamento elettrico

elettrico, piastra antiade-

rente e fissaggio per cavo

ra sistema (7) cassetto dell'acqua residua 8) custodia in alto per ferro da stiro e fissaggio per flessibile vapore

n superficie di appoggio per ferro da stiro

supporto a X piano di stiro

Posizionare il sistema

1. Posizionare il sistema di stiratura a vapore



1. Afferrare la maniglia di sblocco e tirarla verso l'alto. Con l'altra mano afferrare l'impugnatura della torre caldaia.

Il dispositivo di blocco del piano di stiro si sgancia. Contemporaneamente il supporto a X del piano di stiro si apre.



■ 2. Mantenendo tesa la maniglia di sblocco, posizionare il piano di stiro fino alla battuta di arresto con una angolazione di ca. 45°. In guesta posizione il piano di stiro rimane bloccato.



■ 3. Sollevare poi con entrambe le mani il piano di stiro fino alla battuta di arresto posizionandolo orizzontalmente.



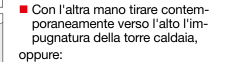


2. Regolare l'altezza

È possibile regolare l'altezza del sistema di stiratura a vapore secondo le esigenze personali.



natura della torre caldaia. Ruotare la manopola fino alla battuta di arresto in direzione ⇔ e mantenerla ferma. Con l'altra mano tirare contem-

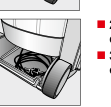


con l'impugnatura, premere contemporaneamente verso il basso il piano di stiro.

Evitare assolutamente di premere il piano di stiro!

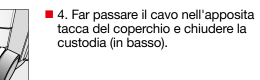
Appena l'altezza è regolata secondo le esigenze individuali, rilasciare la manopola che si sistema nuovamente nella posizione mediana.

1. Aprire la custodia (in basso), ribaltando in basso lo sportellino.



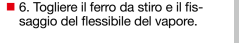
2. Togliere dalla custodia tutto il cavo elettrico.

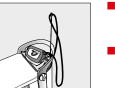
■ 3. Inserire la spina nella presa



Riempire il serbatoio dell'acqua

■ 5. Aprire il coperchio della custodia





■ 7. Inserire il fissaggio del flessibile del vapore in una delle apposite aperture.

■ 8. Collegare il ferro da stiro inserendo il flessibile del vapore nell'apposita presa.

Far passare l'anello di gomma del flessibile del vapore nel fissaggio.

■ Durante le pause, appoggiare sempre il ferro da stiro sull'apposita superficie per evitare che il telo di stiro venga danneggiato o si macchi.

Accensione

Accendere il sistema di stiratura a Il serbatoio può essere tolto di sede e riempito ad ogni momento, anche durante la stiratura.



■ Premere il tasto On/Off ()

L'anello intorno al tasto () diventa giallo. Il sistema di stiratura a vapore comincia a Non usare mai solo acqua completariscaldarsi.

Quando il sistema di stiratura a vapore è pronto per l'uso e il vapore è a disposizione, si accende la spia di controllo $\overline{\diamondsuit}$.

Se il serbatoio dell'acqua è vuoto o non è



■ Togliere di sede il serbatoio dell'acqua. Afferrare l'impugnatura integrata, sgan-carbonica, ecc. ciare il serbatoio in alto e toglierlo di sede sollevandolo.



■ Ruotare verso sinistra la chiusura girevole sulla parte posteriore del serbatoio e toglierla di sede.

■ Mettere il serbatoio in piano e riempirlo con acqua fresca del rubinetto.

Stirare

Impostare la temperatura per stirare



temperatura

temperatura alta |

Posizionare il selettore delle temperature del ferro da stiro sulla gradazione desiderata.

■ Rimettere in sede il serbatoio dell'acqua. Simbolo lava-Dopo poco tempo la spia di controllo 🗟 si Stirare con vapore

decorazioni, ecc.

lana, seta

lino, cotone

non stirare

lo si spegne. Il ferro è pronto per stirare.

mente demineralizzata (ad es. acqua distillata, per batterie) per riempire il serbatoio. Il sistema di stiratura potrebbe non funzionare correttamente.

nell'apertura del serbatoio dell'acqua e

ruotarla verso destra fino all'arresto.

■ Rimettere la chiusura girevole

Non usare acqua proveniente da impianti di decalcificazione. Il sistema inserito nel sistema, si accende la spia di di stiratura a vapore potrebbe rimanere danneggiato.

> temperatura Non usare acqua di condensa, ad esempio di altri apparecchi come condizionatori, asciugatrici, ecc., e nemme-no acqua piovana.

Non aggiungere additivi all'acqua, ad es. profumi, acqua da stiro profumata, amido, acqua addizionata di anidride

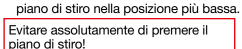


Stirare senza vapore per un risultato ottimale (tipo di tessuto/selezione (sugli indumenti) (tipo di tessuto/selezione temperatura) temperatura) Con piastra antiaderente lava/indossa. sintetici

•••



s'incastra nella torre caldaia.



■ Premere contemporaneamente l'impug-

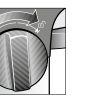
natura della torre caldaia e abbassare il

■ Rilasciare la manopola girevole che ■ Premere il supporto a X ancora aperto

ritorna con uno scatto nella posizione mediana.

fino all'arresto in direzione of.

Il piano di stiro è ora sbloccato.



Con le temperature ● ● e ● ● è possibile stirare con il vapore. Tenere presente che il generatore di vapore $\overline{\langle \cdot \rangle}$ deve essere attivato per poter stirare

Il vapore è disponibile appena si accende la spia di controllo 🖔 .

La spia di controllo sul selettore della temperatura rimane gialla fintanto che il ferro

da stiro si riscalda. Quando la temperatura selezionata è raggiunta, la spia di control-

(v. voce: Stirare con la piastra antiaderente)

lava/indossa, sintetici, applicazioni, stampe,

Spegnere il sistema di stiratura a vapore

■ Premere il tasto On/Off ①. L'anello giallo intorno al tasto ① si spegne. Se si desidera mettere a posto il sistema di stiratura:



col vapore.

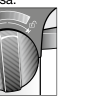
■ togliere la spina dalla presa;

■ riporre il cavo elettrico nella custodia in basso o appenderlo avvolto al fissacavo.

Chiudere il sistema di stiratura a

Chiudere il sistema

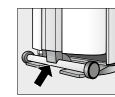
Per chiudere il sistema di stiratura a vapore. il piano di stiro dovrà venire regolato nella posizione più bassa.



ne bloccato. Operare con una delle due manopole a lato dell'impugnatura della torre caldaia.



alzarlo in posizione verticale finché



Abbassare il piano di stiro o lasciarlo

In questa posizione il piano di stiro rima-

abbassare lentamente da solo.

verso il piano di stiro finché s'incastra.



■ Ruotare una delle due manopole girevoli In questo modo il sistema di stiratura a vapore è chiuso.

■ Rilasciare la manopola girevole che ritorna con uno scatto nella posizione

M.-Nr. 09 545 780 -1713

Leporello FashionMaster Falz.indd 1

garanzia non sono più validi.

06.05.13 14:43

(4) aperture per il fissaggio del flessibile

(7) ferro da stiro con flessibile vapore

del vapore

(5) pannello comandi

(6) fissaggio flessibile vapore

mediana.

Istruzioni brevi

FashionMaster

Sistema di stiratura a vapore

Il risciacquo automatico libera il generatore di vapore da residui minerali depositati

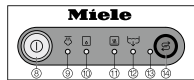
Dopo 3 litri circa di acqua usata per stirare, al momento di accendere il sistema di stiratura a vapore viene effettuato il risciacquo automatico.

nizio 1. Preparativi per il risciacquo

Risciacquo automatico

dall'acqua evaporata.

■ Regolare il sistema di stiratura a vapore sulla posizione più alta per poi poter estrarre il cassetto dell'acqua residua.



- Se, dopo aver acceso il sistema, si accende la spia di controllo ..., riempire il serbatoio dell'acqua.
- Se, dopo aver acceso il sistema, si accende invece la spia di controllo 🛱 , vuotare il cassetto dell'acqua residua e rimetterlo in sede fino alla battuta di arresto.

2. Processo di risciacquo L'acqua del generatore di vapore viene scaricata nel cassetto dell'acqua resi-

dua. Durante l'operazione si genera un po' di vapore e si sente uno sciacquio. La spia di controllo 😭 si accende.

3. Vuotare il cassetto dell'acqua residua

Dopo il risciacquo, il cassetto dell'acqua residua può essere caldo.

Togliere di sede il cassetto dell'acqua residua solo quando si accende la spia di controllo



Togliere il cassetto dell'acqua residua, vuotarlo, pulirlo e asciugarlo.

Il cassetto si può lavare con la lavastoviglie o a mano con acqua calda e poco detersivo per piatti.

4. Terminare il processo di risciacquo

■ Rimettere correttamente in sede il cassetto dell'acqua residua dopo circa 20 secondi.

La spia di controllo 🖂 si spegne.

Appena si accende la spia di controllo ♥, il sistema di stiratura a vapore è di nuovo pronto per l'uso con il vapore.

Decalcificazione automatica

I residui di calcare devono venire eliminati regolarmente per garantire un perfetto funzionamento del sistema di stiratura a vapore.

L'intero processo di decalcificazione dura circa 90 minuti.

Attivare preferibilmente il processo di decalcificazione quando il sistema è freddo e direttamente dopo aver acceso il sistema di stiratura a vapore. In tal modo si evita di dover attendere fino a 3 ore prima che il sistema di stiratura a vapore si sia raffreddato.

Il processo di decalcificazione può essere avviato solo appena la spia di controllo 🕏 è rossa e lampeggia o rimane accesa.

Inizio 1. Preparativi per la decalcificazione



Togliere il flessibile del vapore del ferro da stiro o dello SteamJet dalla presa del vapore del sistema di stiratura a vapore.



Accendere il sistema di stiratura a vapore premendo il tasto On/Off ()

L'anello intorno al tasto (1) diventa giallo.

Per avviare il processo di decalcificazione premere per qualche secondo il

La spia di controllo S diventa gialla.

Se il sistema di stiratura a vapore è ancora caldo dal precedente uso, si accende la spia di controllo ... In questo caso il processo di decalcificazione proseque automaticamente non appena il sistema di stiratura a vapore si è raffreddato e la spia di controllo 🖫 si spegne. La fase di raffreddamento può durare fino a 3 ore.

Se il cassetto dell'acqua residua non è in sede o non è vuoto, si accende la spia di controllo 😭.

■ Regolare il sistema di stiratura a vapore sulla posizione più alta per poter estrarre il cassetto dell'acqua residua.

Trascorsa 1 ora circa, l'acqua viene scaricata dal generatore di vapore nel cassetto dell'acqua residua.

L'acqua viene poi scaricata di nuovo nel cassetto dell'acqua residua. La spia di controllo 😝 si accende di nuovo.

Decalcificazione automatica



- Togliere il serbatoio dell'acqua. Riempirlo minimo fino alla linea del contrassegno ⊆ con acqua tiepida del rubinetto (temperatura da 25 a 35 °C) e aggiungere una pastiglia di decalcificante Miele.
- Rimettere correttamente in sede il serbatoio dell'acqua dopo circa 20 secondi.

La spia di controllo 🛭 si spegne.

2. Avviare il processo di decalcificazione

Trascorsi 10 minuti circa (il tempo per sciogliere la pastiglia), il processo di decalcificazione si avvia automaticamente.

Durante il processo viene pompata a intervalli diversi acqua nel generatore di vapore, che successivamente viene scaricata nel cassetto dell'acqua residua. Si sviluppa un po' di vapore e si sente uno sciacquio.

Le scadenze per vuotare il cassetto dell'acqua residua o per riempire il contenitore dell'acqua vengono visualizzate dalle spie di controllo.

Míele

Le spie di controllo 🖸 e 🖼 si accendono.

- Togliere di sede il serbatoio dell'acqua e sciacquarlo a fondo. (All'interno non devono rimanere residui di calcare.)
- Riempire il serbatoio fino alla linea del contrassegno ⊆ con acqua fresca del rubinetto e rimetterlo in sede dopo circa 20 secondi.
- Togliere il cassetto dell'acqua residua e vuotarlo.
- Rimettere correttamente in sede il cassetto dell'acqua residua dopo circa

Le spie di controllo 🖸 e 😭 si spengono.

Nel generatore viene pompata acqua per sciacquarlo.

3. Terminare la decalcificazione

Dopo il processo di decalcificazione, il cassetto dell'acqua residua può essere caldo.

- Togliere il cassetto dell'acqua residua e vuotarlo.
- Sciacquare a fondo il cassetto e asciugarlo. Osservare che le piastrine metalliche (contatti) sulla parte anteriore del cassetto siano pulite e

Il cassetto si può lavare con la lavastoviglie o a mano con acqua calda e poco detersivo per piatti.

■ Rimettere correttamente in sede il cassetto dell'acqua residua dopo circa 20 secondi.

La spia di controllo 🖂 si spegne.

Anche la spia di controllo ⊆ si spegne come pure il sistema di stiratura a

Successivamente è possibile collegare alla presa del vapore il ferro da stiro

Accendere il sistema con il tasto ①. Dopo la fase di riscaldamento, il sistema di stiratura è pronto per l'uso.

Cosa fare se . . .?

Nella maggioranza dei casi è possibile eliminare da soli guasti e anomalie che si verificano con l'uso giornaliero. Se, quindi, non si ricorre subito al servizio assistenza, è

possibile risparmiare tempo e denaro. Le seguenti indicazioni sono di aiuto a riconoscere e ad eliminare eventuali anomalie.		
Problemi/indicazione di anomalia	Cause possibili	Intervento
Non è possibile accendere il sistema	Il sistema di stiratura a vapore è staccato	Verificare se:
di stiratura a vapore.	dalla rete elettrica.	– la spina è nella presa,

Non è possibile accendere il sis-Il sistema di stiratura a vapore è spento. tema di stiratura a vapore dopo un'interruzione dell'erogazione elet-

Il dispositivo per regolare l'altezza del Il piano di stiro non è agganciato su entrambi i lati della torre caldaia. Il sistema di stiratura a vapore è spento.

riscaldano.

piano di stiro non funziona.

Il ferro da stiro o lo SteamJet non si

ando il risciacquo. Il sistema di stiratura a vapore è dann-

stiratura a vapore.

decalcificazione anche se la spia di controllo ⊆ lampeggia o è accesa.

La spia di controllo 🛽 rimane accesa 🔝 Il serbatoio dell'acqua o il contenuto non durante il processo di decalcificazi-

Ulteriori indicazioni si trovano nelle istruzioni d'uso.

stiratura a vapore.

sono stati riconosciuti.

- il fusibile è in ordine. Accendere il sistema di stiratura a vapore col tasto On/Off Se l'interruzione dell'erogazione elettrica è subentrata durante il risciacquo automatico, la funzione si riattiva dopo aver acceso il sistema di stiratura a vapore.

Se l'interruzione dell'erogazione elettrica è subentrata durante il processo di decalcificazione, dopo aver acceso il sistema di stiratura a vapore il processo continua dal punto in cui si è fermato. Agganciare il piano di stiro su entrambi i lati della torre caldaia (v. voce "Posizionare il sistema").

Accendere il sistema di stiratura a vapore col tasto On/Off (

Il flessibile del vapore non è inserito corret- Inserire nuovamente il flessibile del vapore nella presa del vapore (v. voce "Colletamente nella presa. Il ferro da stiro non è stato usato da qual- Muovere il ferro da stiro o azionare il tasto del vapore ♂.

che tempo. La temperatura impostata col selettore è Aspettare un po' di tempo fino a quando il ferro si riscalda. stata raggiunta. Se possibile, selezionare col selettore una temperatura più alta.

Contattare il servizio assistenza.

Il sistema di stiratura a vapore sta effettu-Aspettare finché il ciclo di risciacquo è terminato (v. voce "Risciacquo automati-

Non è possibile chiudere il sistema di Il piano di stiro non si trova nella posizione Sistemare il piano di stiro nella posizione più bassa.

Il cassetto dell'acqua residua non è siste- Inserire il cassetto dell'acqua residua nella torre caldaia fino alla battuta di arresto. mato correttamente in sede. Posizionare poi il piano di stiro nella posizione più bassa. Non è possibile avviare il processo di Il ferro da stiro o lo SteamJet sono collegati. Togliere la spina del ferro da stiro o dello SteamJet dalla presa del vapore.

> Il tasto (3) è stato premuto troppo breve- Premere il tasto (3) più a lungo. È subentrata un'anomalia nel sistema di Contattare il servizio assistenza.

> > Rimettere in sede il serbatoio dell'acqua.

Le sequenti istruzioni brevi non sostituiscono Riempire il serbatoio con un po' più d'acqua e sistemarlo di nuovo in sede. le istruzioni d'uso! È necessario imparare correttamente le diverse funzioni del sistema di stira-Se la spia di controllo rimane ancora accesa, contattare il servizio assistenza. tura a vapore. Leggere attentamente le istruzioni d'uso e in particolar modo il capitolo "Consigli e

M.-Nr. 09 545 780

Leporello FashionMaster Falz.indd 2

it – CH

avvertenze".

■ Rimettere correttamente in sede il cassetto dell'acqua residua dopo circa 20 secondi.

La spia di controllo 🖂 si spegne.

■ Togliere il cassetto e vuotarlo.